EFIANT

INSTRUCTIONS FOR INSTALLATION OF LOCKSETS

INSTRUCTIONS POUR LA POSE D'ENSEMBLES DE SERRURE

INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN DE LOS JUEGOS DE CERRADURA

TOLL FREE HELP LINE LIGNE D'AIDE SANS FRAIS LINEA TELEFÓNICA GRATUITO DE AYUDA

1. 877. 663. LOCK

TOOLS NEEDED FOR NEW INSTALLATION:

• 2-1/8" Hole Roring Rit Hammer
 Phillips Screwdriver
 1" & 1/8" Drill Bits
 2-1/8" Hole Boring E
 Power Drill
 2" 6d Common Nail

• Chisel

OUTILS NÉCESSAIRES POUR UNE NOUVELLE INSTALLATION

 Crayon
 Marteau
 Ciseau à bois
 Tournevis Phillips Mèche de 54mm(2-1/8°) pour perceuse

HERRAMIENTAS NECESARIAS PARA UNA INSTALACIÓN NUEVA

• Lápiz • Cincell

*Martillo
*Destornillador Philips
*Broca taladradora de orificios
de 54mm(2-1/8")
*Taladro mecánico
25mm²(1") y 3mm(1/8")
*Clavo 6d común de 50mm(2")

Installation illustrations are shown with ENTRY models. Procedure is identical for Entry, Privacy, and Passage Models in any knob/lever design.
Les instructions de pose sont données pour les modèles d'ENTRÉE. La procédure est identique pour les modèles d'Entrée, d'occès Privé, et de Possoge, avec n'importe quel type de bouton ou de bec. Las instrucciones para la instalación se encuentran indicadas en los modelos de ENTRADA. El procedimiento es idéntico para los modelos de Entrada, Privacidad y Pasaje en cualquier diseño de prizaporte/manirela.



MARK DOOR

Mark door edge approximately 36 (914mm) from foot fold the template along fold line. Place center of template on marked position, Determine thickness of door, a) Using template as guide, mark door edge with me appropriate location for a 2-1/8" (54mm) diameter hole. This will be the clintch hole. b) Using template as a guide, mark the door face with the appropriate location for a 2-1/8" (54mm) hole. This will be the clinder hole. This knotset is adjustable for either 2-3/8" or 2-3/4" (50mm or 70mm) backset. Note: This lockset is factory preset at 2-3/8" (50mm) backset.

MARQUEL LA PORTE

Morques le board de la ponte à environ 914mm(55) ou dessus du planches. Place le point le long de la ligne de plance pour les centre du polavist sur la position marque les Messare l'époisseur de la pource, a) A l'aide de gabouit, marque sur le bord de la ponte de place au la bord de la ponte en placement du la trave de Samm (7-1/8") de diameter. Ceri formere le trave du place. b) A l'aide de gabouit marque sur le bord de la ponte en placement du la trave de Samm (7-1/8") de diameter. Ceri formere le trave du place le samme est réglable pour permettre de placer la serure à 50mm ou 70mm(2-3/8").

MARQUEL LA PORTE

Marquet le surve est réglable en usine pour un retruit de 60mm(2-3/8").

MARQUEL LA LEUR LA PORTE

Marquet la PORTE

MARQUEL LA LEUR LA PORTE

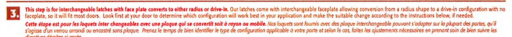
MARQUEL LA LEUR LA LEU

MANQUE LA PUENTA
Mangue el borde de la puerta a aproximadamente 914mm(56°) del pino. Doble el modelo a lo largo de la linea para doblar. Coloque el centro del modelo sobre la posición marcada. Determine especer de la puerta. a) Utilizando el modelo como guía, marque el borde de la puerta con lagar para un onificio de 25mm(1°) de diámetro. Este será el onificio para el posibilo. b) Utilizando el modelo como guía, marque la cara de la puerta con sucióne le las puertas. (1-1/10°) Este será el onificio para el cinificio de la puerta con sucióne le agunta con sucióne le degrado estructura de onificio para el cinificio de la fuerta de caracteriza e ajunta a una distancia de 50mm(2-3/8° o 2-3/4°) desde el centro del cilindro hasta el borde de la puerta. Nota: Este juego de certaduras ha sido preestablecido en la fábrica a una distancia de 60mm(2-3/8°).



DBILL HOLES
DBILL

cosulte un trou pour lo géche de 25mm(1") de diamètre sur une protondeur minimaire de 2mm(1-1/8") y 15mm(1"), a) Taladre un orificio de 54mm(2-1/8") a través de la cara de la puerta. Se recomiende que el orificio sea taladrado desde ambos lados para minimizar las ajaduras. b) Antes de taladra el orificio de 25mm(1") en el borde de la puerta, marque el certon para el orificio de 15mm(1") en el borde de la puerta, marque el certon para el orificio de 15mm(1") en el borde de la puerta, marque el certon para el orificio de 15mm(1") en el borde de la puerta, marque el certon para el orificio de 15mm(1") en el borde de la puerta, marque el certon para el orificio de 15mm(1") en el borde de la puerta, para el orificio de 15mm(1") a través del la puerta de 15mm(1") a través del judi hasta que el davo deje una marca en la jamba de la puerta, c) Abra la puerta y taladre un orificio de 25mm(1") en el certon del borde de la puerta a través del orificio de 54mm(1-1/8") a taladre un orificio de 25mm(1") en la jamba de la puerta donde aparece la marca del clavo realizada en el punto (b) de arriba, a un mínimo de 25mm(1") para la parte hemba de la cerandura.



Este paso es para las ceraduras intercambiables con planos redondo o de empuje con convertidores de placa frontal. Nuestros pestillos vienen con chapa intercambiar para convertir de forma radio o a configuración de pasador de hincar sin chapa, pera que caben casi todas puertas. Primero examine su puerta para determinar cual configuración es mejor para usted, y haga los cambios para convertir las chapas describido abajo si

CONVENTING TO DRIVE-IN CONFIGURATION: a.) Detach face plate and base plate with a flat head screw driver. Remove both from the latch. b.) Using the two halves of the drive-in sleeve, align each to fit the slots onto the latch. Piess the sleeves allowing them to surp just to the square notices on the sides of the latch. CONVENTE BLA CONVENTE BLA CONVENTE BLA CONVENTE BLA CONVENTE BLA CONVENTE AND ADMINISTRATION CONFIGURATION a.) Enlineer remarks the devul picques of loqued a l'inide d'un tournevis à tête plate. b.) Prenez les deux motices du verrou encostré et oligner les ovec les encoches sur le loquest. Apoquer femmement de foton à les engoger dens les encoches sur les coldes du loquest.

EL CONVENTE CONDUCTA-EN A LA CONFIGURACIÓN: a.) Quite la chapa y la chapa base con un destomillador. Quite ambos chapas del pestillo. b.) Usando los dos medios del collarin de hincar, ponga en linea cada de las chapas para que auben las manusa en el pestillo. Aprete los collarins de hincar para que pueden ser collocados juritos en los puertos cuadrados en los lados del pestillo.















INSTALL LATCH

a) Install Each with desired faceplate configuration in the hole keeping latch parallel to the door face. Mark outline and remove latch. b) Chisel 1/8" (Smm) deep or until latch face is flush with door edge (only if needed) c.) Install the latch so it will side and lock when the door is in the dosed position. Install screws into the holes on the faceplate if using adults becapite. 4)
On drive-in latch only using a wood block between the latch and the hummer, keep latch vertical and lightly hummer the latch in place.

PORSER LEFANC.



POSER LE PENE

A) Installer le bequet et la plaque dans le trou en maintenant le loquet paralléle à la parai de la porte. Trocer le contour et retirer le loquet. B) À l'aide d'un ciseau à boix, cisèler à 3 mm.
(1/87) de profend ou jasqu'à ce que la façade du baquet suit encassirée dans la chambrante (si nécessaire). C) Poser le pêne de façan à ce qu'il glisse et remouille barque la porte est en position termée. Si vous utilises une plaque ronde, insérar les vis dans les trous de la plaque. d.) Pour le loquet encastré (sons plaque), installez un bloc de bois sur le loquet, et tout en maintenant le loquet en position versicule, frappez légèrement avec un monteus sur le bloc de bois din de mettre le loquet en placte. INSTALE EL PESTILLO

INSTALE EL PESTILLO

a) Instale de pestido en el orificio con la configuración de la chapa deseado, manteniendo el pestillo paralelo con la cara de la puerta. Marque el borde y quite el pestillo, b.) Cincele 1/8'
(Simm) de profundidad hasta que la cara del pestillo se enquente al ras del borde de la puerta (colamente si incessario), c.) Instale el pestillo para que la traba se desice y trabe cuando
puerta se encuente en la posición 'crardad'. Instale lo termillos derroto con aggieros en la facha solamente si ciensu sando chapa radio. d.) Solamente con pasador de hincar, usando un bloque de madera entre el pestillo y el martillo, mantenga el pestillo vertical y suevemente martille el pestillo en posición.



TRAINAL STRINE

Check center of strike hole for alignment with latch hole on the door to ensure free movement of the latch bolt. a.) Mark outline of strike plate centered over strike hole. b.) Remo strike plate and chied 1/16"(2mm) deep or until strike plate face is flush with the jamb. c.) Align the strike plate and install flush. Insert and tighten two screws.

POSER LA GACHE

POSER LA CLACHE

Withfine la controlage du trou de la glothe par rapport au trou du plane sur la porte, afin d'assurer le lâtre mouvement du plane, a) Trocer le pourtour de la plaque de glothe contré sur son trou. b) Retirer la plaque de glothe; unec un ciseau à boix, en retirer Zimm(1/16") ou jusqu'à ce que la face de la glothe vienne à fleur du chambranile. c) Aligner la plaque de glothe et la mettre en place à fleux du chambranile c) Aligner la plaque de glothe et la mettre en place à fleux Mettre deux sits noise et les serres.

INSTALLE LA PARTE HEMBRA DE LA CERRADURA
Auguires de que et certon del orificio de la parte hembra de la cerradura esté alineado con el orificio del pestillo que está en la puerta para permitir el movimiento libre del pestillo de la cerradura a). Marque el controno de la lámina de la parte hembra de la cerradura centradura y cincele Zimm(1/16") de profundidad o hasta que la cara de la limina de la parte hembra de la cerradura se encuentre al ras de la jamba c). Alifie la lámina de la parte hembra de la cerradura centradura se encuentre al ras de la jamba c). Alifie la lámina de la parte hembra de la cerradura centradura se encuentre al ras de la jamba c). Alifie la lámina de la parte hembra de la cerradura centradura se encuentre al ras de la jamba c). Alifie la lámina de la parte hembra de la cerradura centradura se encuentre al ras de la jamba c). Alifie la lámina de la parte hembra de la cerradura se encuentre al ras de la jamba c). Alifie la lámina de la parte hembra de la cerradura se encuentre al ras de la jamba c). Alifie la lámina de la parte hembra de la cerradura centradura se encuentre al ras de la jamba c). Alifie la lámina de la parte hembra de la cerradura centradura se encuentre al ras de la jamba c). Alifie la lámina de la parte hembra de la cerradura centradura se encuentre al ras de la jamba c). Alifie la lámina de la parte hembra de la cerradura centradura se encuentre al cerradura se encuentre al cerradura se encuentre al cerradura se encuentre al cerradura se enc



5

INSTAIL EXTENDED LIVER

A) Pross exterior else ragainst exterior surface of the door making certain the stems are positioned horizontally so they go through holes in the latch case. Note: the exterior lever has no visible screws. If the door look has a key hole, b.) For leverset, make sure that the key hole is in a horizontal position and the "key teeth" are facing the lever.

POSSE IF OU LE REC INTERUEU.

a) Prosse IF OU LE REC INTERUEU.

a) Prosse IF ou Le hec extériour rio pant de extérieurs de la pourte, en s'essarront que les tiges soient en position horizontale din ét rengoger dans les trous du bolbier de semure. Notes que le bec extérieur rio pan de vis visibles. Pour les remure out mouve de clé, b.) Pour semures de momette, cossurer le tous de clé ente dans le position horizontale et le "dent de clé" sont révetement o la momette.

INSTAIR EL MANVIALE EXTERIOR

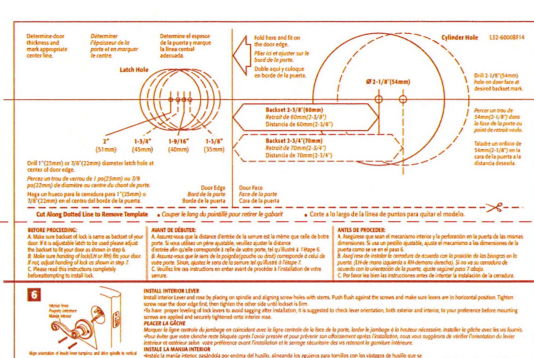
a) Empire el manivola exterior contra la superficie exterior de la pourta assegurándose de que las barras se encuentren ubicadas de forma horizontal para que pasen a través de los orificios en la unidad del pestillo. Note: el manivola exterior no siben tomation on siben tomation en la constituca de la manifica.



SPECIAL NOTE FOR PRINACY FUNCTION (BED & BATH) LOCK:
No key required—for accidental locking from inside, issert a coin or a flat piece of metal in slot in outside lever and turn to release lock. (Itum clockwise to release lever)
NOTE SPECIALE POUR LES SERUMES D'INTIMITÉ (CHAMBRE ET SALLE DE BAIN):
NOTE SPECIALE POUR LES SERUMES D'INTIMITÉ (CHAMBRE ET SALLE DE BAIN):
NOTE SPECIALE POUR LES SERUMES D'INTIMITÉ (CHAMBRE ET SALLE DE BAIN):
NOTE SPECIALE POUR LES SERUMES D'INTIMITÉ (CHAMBRE ET SALLE DE BAIN):
SERUME (Bounce deux le sent des originités d'une montre pour libérer le levier)
NOTE SEPTIALE MAR S'ERBADINES D'E MAIO:
NOTE SEPTIALE MAR S'ERBADINES D'E MAIO:

serrure (fournez dans le sens des aiguilles d'une NOTA ESPECIAL PARA CERRADURAS DE BAÑO:

NOTA ESPECIAL MARA CERADURAS DE BANO: No necesta libre - para encernadas accidentales del interior, introducir una moneda o algo de metal plano (como un cuchillo), en la ranura del manilla exterior y dar vuelta para lib la ceradura. (Dar vuelta en sentión de aguja del reloj para manillas)





Aligner et priestation de l'astrieur de barre des pièces de tourne et piotes l'artice en restaute

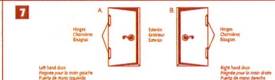
Alince la unicatación del interior de la palanca de la pieza de melta y del haso de impubilito a vertical

INSTALE LA MANIJA INTERIOR

*Instale la manija interior, posidnoda por encima del hutalio, alineando los appieros para tomilios con los vistagos de husalio que se introdujeron del edo talos Oprima hasta que se asiente bien sobre la superior de la puerta Marka los tomilios, esegurando que escimien posición horizontal las manijas tipo palanca. Apriete primero el tomilio más cerca del borde de la puerta luego apriete el doto lado. Oprima promoción más cerca del borde de la puerta luego apriete el doto lado hasta que esté firmemente puesta la cerradura. Para tener un apropiado inucionamiento de los manijas de la cerradura y evitar que éstas queden flojas, se sugiere checar la orientación de las manijas (interior y Exterior) antes de colocar y apretar los termilios en el dispeton.

DETERMINE HANDING OF YOUR DOOR

exterior side and face to you oor is a left hand door if hir



Stand at extensi side and tace to your door.

A Your door is a left hand door if hinges are installed at your left hand.

B. Your door is a right hand door if hinges are installed at your right hand.

DÉTERMINEZ LE CÔTÉ D'OUVERTURE DE VOTRE PORTE DETEMINIEL LE COTE D'OUVERTURE DE VOIRE PORTE.

Tiense-vous sur le côté estérieux en bisonat four el la porte.

A Si les chamières sont instalées à grusche, vous devrez prendre la poignée avec la main gouche.

Si les chamières sont instalées à droite, vous devrez prendre la oignée avec la main droite.

DETEMINIEL LA ORIENTACION DE SU PUERTA.

Plares al estérior, mirando hacià la puerta.

A La puerta es de mano izquierda si las bioagras estàn instaladas por el lado izquierdo.

8. La puerta es de mano derecha si las bioagras estàn instaladas por el lado iderecho.



Como cambier la pasanca manejadora:
A Insert key to unicko outside lever. Rotate key to horizontal position and withdraw.
A Inserez fo de pour ouveir le levier extérieur. Tournez la clé jusqu à la position horizontale et la retirez.
A Inserez fo la leve para liberar et liboque de la palanca exterior.
Rote la llave a la posición horizontal y saquelo.



C. If cylinder is also removed from spindle, please insert it back into the spindle to the end to be secure in place.

C. Si le cylinder et foglement enlievé de l'oze, veuillet l'inséere de nouveau dons l'arrà d'Estatémble pour être bloqué en place.

C. Si el dilindro también est quitado del huso, favor de insertario nouveament dentro el huso al extremo para que sea asegurado en su lugar.



B. Insert pick-up pin into knob catch hole on the outside rose and pull outside lever off spindle. Repeat the same on the inside to remove inside lever. (noting pick-up pin map need to be removed from knob catch hole as you pull lever off). B. Instruct is opouritied en remosage of onse for our do render de bouton sur is one destablisture or review a feathfrow le levier of our. Répéteu la même sur l'intérieur pour enlever le levier distrieur, (noter la goupille de romassage peut devoir fere enlevé du tout de condret de bouton pendant que sous retireir le levier.)

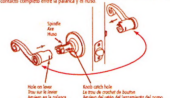
B. Instruct e difficie de recoglida en el aguijero del rethi del pomo en el adomo exterior y quite la palanca del huce. Repta to mismo en el intérior para qu'alta la plana intérior. (Gese cuenta que puedes en recossino que el difficie de recoglida tiene que ser secado del agujero del retén del lanzamiento del pomo cuando estas quitando la palanca.)



D. Swap levers. Insert lever over to spindle, align punched hole on the lever shank with knob catch hole on the love and press until secure and full engagement between lever and spindle is reached.

D. Onongement of wiewis: Inferies the levier sur l'anc. Ingine le trou perforts sur lo jambe de levier over le trou de crochet de bouton sur le rose et la pression jusqu'à l'enclenchement bloqué et plein entre le levier et l'anc est otteinte.

D. Internambiando las palancas. Inserte la palanca encima del huso, alinee et aggiero perfonado en la cata de la palanca con el algiero de irrett die pono en el adorno, y presione hasta que se asegure y se alcance el contacto completo entre la palanca y cil huso.



THIS STEP IS FOR AN ADJUSTABLE LATCH ONLY. (NOT APPLICABLE TO 7/8" (Z1mm) FIXED 2-3/4" (60mm) BACKSET DRIVE IN LATCH FOR MOBILE HOME PRINACY AND PASSAGE LOCKSET.) (THIS BACKSET ADJUSTMENT INSTRUCTION APPLIES ONLY WHEN ADJUSTMENT IS NOTESCAPY.)

TRECESIONI)

CETTE ÉTAP EST RÉSERVÉE AUX VERROUS RÉGLABLES SEULEMENT. (NE S'APPUQUE PAS AUX VERROUS MOBILES À ENTRÉE À //®*
POLITIONI PILE 3-1/8* PO(SORMI) POUR LES SERVIRES DE MASSAGE ET DE SÚBETÉ DES MAISONS MOBILES (CES INSTRUCTIONS SUR
LE RÉGLAGE DU RETAINT NÉ S'APPULIQUENT QUE LOCRE D'UN RÉGLAGE ET MÉCESSAIRE)

TUBULAR LOCK UNIVERSAL BACKSET LATCHBOLT

PÊNE DE SERRURE TUBULAIRE À RETRAIT UNIVERSEL

CERRADURA CON PESTILLO CON TRABA TUBULAR CON



FACTORY PRESET 1-3/8"(60mm) BACKSET.

FACTOMY PRESET 1-J/a* (56mm) BACKSET.

Latthbolk is preset at factory for 2-j/a* (56mm). CAUTION: Be sure the latch
Cam Driver is upright before making any backset adjustment.

RETRAIT DE 65mm(2-J/a*) PRE-RECLE EN USING. Le vermo de losenture est
pré-réglé en usine de 65mm(2-J/a*) //ATERITION: Sessioner que le come
d'entrollement du vernou est en position verticole ovant tout réglége du retroit.

AUSIER à 65mm(2-J/a*) DE USINGAD PRESETABLECIDO POR LARABRICA. La
cerradura con pestilo ha sido presebalécida por la lábrica a 65mm(2-J/a*).

PRECALICION: Asugüeres de que el migulator de leva del positios se encuentre
subido antes de realizar cualquier ajuste de la distancia.

ESTE PASO ES SÓLO PARA CERRADURA AJUSTABLE. (NO SE APLICA A CERRADURAS PARA PRIVACIDAD Y PASO DE EMPUJE DE CONTRACHAPA FUA DE 7/8" (22mm) A 2-3/8" (60mm) PARA HOGARES MÓVIL.) (ESTAS INSTRUCCIONES DE AJUSTE DE LA DISTANCIA SON



CONVERTING 2-3/8" to 2-3/4"(60mm to 70mm) BACKSET.

CONVERTING 2-3/4" to 2-3/4" (Somm to Toma) BACKSET.

Pull the rair part of the latchbot all the way back unitible indicator is completely drown 2-3/4" (Tomm).

CONVESSON DU RETRAIT de 60mm à 70mm/2-3/8" à 2-3/4").

Thre is portie eminifie, du revun completement on amière, jusqu'à ce que l'indicateur opparoisse complétement 70mm/2-3/4"). MUDO DE CONVERTIR DE Somm(2-3/8") à 70mm(2-3/4") DE DISTANCIA jale parté de átris de carroj chast que de indicador se encuentre completamente a la vista, indicando 70mm (2-3/4").



CONVERTING 2-3/4" to 2-3/8"(70mm to 60mm) BACKSET.

Push the rear part of the latch towards latch front until theindicator is completely shown 2 3/8" (60mm).

CONVERSION DU RETRAT de 70mm à 60mm(2-3/4" à 2-3/8"). Pousser la partie arrière du verrou vers l'avant de celui-ci, jusqu'à ce que l'indicateur apparaisse complétement 60mm(2-3/8").

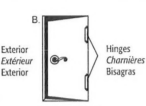
MODO DE COMERTIR DE 70mm(2-3/4") a 60mm(2-3/8") DE DISTANCIA. Empuje la parte de artis del pessilo hacia di frente del mismo hasta que el indicador se encuentre completamente a la vista, indicando 60mm(2-3/8").

The following care instructions should be observed to insure a long lasting finish: 1. Ramove locks, or do not install locks, prior to painting door. 2. Clean only with mild scap and a soft cloth; avoid abrasives (such as ste cleansers) degreases or lacquer thinners, and sharp objects.

Deut conserver le fini de ses servurs, suivre les directives suivantes: 1. Avant de péindire votre porte, enlevez les liquets ou évitez de les installes. 2. Nettayez votre loquet à l'aide d'un chiffon et d'un sonon doux (non abrasil ou connail). A practire : l'adiaction d'objet pointes, de la feuports pour adiques votre servure. Las siguientes instrucciones de cuidado deben ser cumplidos para permitir que el acabado de sus cerraduras duren mas tiempor 1. Quite la cerradura, per no instalar la cerradura antes de pintar la puerta. 2. L'impiar solamente con jabon y tela muy suaves, exitar abrasives (como estropajo de acero o loción limpiadoras) antigrasas, y objectos afilados.



Left hand door Poignée pour la main gauche Puerta de mano izquierda



Right hand door Poignée pour la main droite Puerta de mano derecha

DETERMINE HANDING OF YOUR DOOR

Stand at exterior side and face to your door.

A. Your door is a left hand door if hinges are installed at your left hand.

B. Your door is a right hand door if hinges are installed at your right hand.

DÉTERMINEZ LE CÔTÉ D'OUVERTURE DE VOTRE PORTE

Tenez-vous sur le côté extérieur, en faisant face à la porte.

A. Si les chamières sont installées à gaushe, vous devrez prendre la poignée avec la main gauche.

B. Si les chamières sont installées à droite, vous devrez prendre la oignée avec la main droite.

DETERMINE LA ORIENTACION DE SU PUERTA

Párese al exterior, mirando hacia la puerta.

A. La puerta es de mano izquierda si las bisagras están instaladas por el lado izquierdo.

B. La puerta es de mano derecha si las bisagras están instaladas por el lado derecho.

How to change lever handing: Comment changer la barre de poignée: Cómo cambiar la palanca manejadora:

A. Insert key to unlock outside lever.
Rotate key to horizontal position and withdraw.

A. Inserez la clé pour ouvrir le levier extérieur.

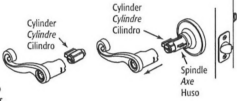
Tournez la clé jusqu à la position horizontale et la retirez.

A. Inserte la llave para liberar el bloque de la palanca exterior.
 Rote la llave a la posición horizontal y saquelo.

C. If cylinder is also removed from spindle, please insert it back into the spindle to the end to be secure in place.

C. Si le cylindre est également enlevé de l'axe, veuillez l'insérer de nouveau dans l'axe à l'extrémité pour être bloqué en place.

C. Si el cilindro también esta quitado del huso, favor de insertarlo nuevamente dentro el huso al extremo para que sea asegurado en su lugar.



L00-0000B014

B. Insert pick-up pin into knob catch hole on the outside rose and pull outside lever off spindle. Repeat the same on the inside to remove inside lever.

(noting pick-up pin may need to be removed from knob catch hole as you pull lever off)

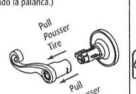
B. Insérez la goupille de ramassage dans le trou de crochet de bouton sur la rose d'extérieur et retirez à l'extérieur le levier d'axe. Répétez la même sur l'intérieur pour enlever le levier intérieur. (noter la goupille de ramassage peut devoir être enlevé du trou de crochet de bouton pendant que vous retirez le levier)

B. Inserte el alfiler de recogida en el agujero del retén del pomo en el adorno exterior y quite la palanca del huso. Repita lo mismo en el interior para quitar la palanca interior. (dese cuenta que puede ser necesario que el alfiler de recogida tiene que ser sacado del agujero del retén

del lanzamiento del pomo cuando estas quitando la palanca.)

Knob catch hole Le trou de crochet de bouton Agujero del retén del lanzamiento del pomo

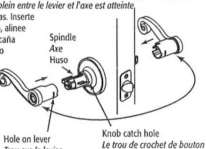
Pick-up pin
La goupille de ramassage
Alfiler de recogida



D. Swap levers. Insert lever over to spindle, align punched hole on the lever shank with knob catch hole on the rose and press until secure and full engagement between lever and spindle is reached.

D. Changement du leviers. Insérez le levier sur l'axe, alignez le trou perforé sur la jambe de levier avec le trou de crochet de bouton sur la rose et la pression jusqu'à l'enclenchement bloqué et plein entre le levier et l'axe est atteinte,

D. Intercambiando las palancas. Inserte la palanca encima del huso, alinee el agujero perforado en la caña de la palanca con el agujero del retén del pomo en el adorno, y presione hasta que se asegure y se alcance el contacto completo entre la palanca y el huso.



Hole on lever

Trou sur le levier
Agujero en la palanca
Agujero en la palanca
Agujero del retén del lanzamiento del pomo